

Premium Weisslack 2in1

Produktbeschreibung

Der Premium Weisslack 2in1 auf Wasserbasis ist durch Zusatz von Polyurethan extrem kratzfest und beanspruchbar. Er ist Grundierung und Lack in einem und bietet auch dank seiner geruchsarmen und einfachen Verarbeitung einen optimalen Verlauf. Er ist farbtoubeständig, wetterstabil und gemäß DIN EN 71-3 für Kinderspielzeug geeignet.

Eigenschaften

- extrem deck- und haftstark
- hervorragendes Oberflächenfinish
- für innen und außen
- geruchsarm
- schnell trocknend
- PU-verstärkt¹⁾
- Kinderspielzeug geeignet (DIN EN 71-3)
- extrem kratzfest
- einfache Verarbeitung
- optimaler Verlauf
- farbtoubeständig
- wetterstabil

¹⁾PU-Verstärkung: Die Polyurethan-Verstärkung (PU) beschreibt die Kombination zweier Bindemittel, die so kombiniert werden, dass die jeweils besten Eigenschaften zum Tragen kommen. Der DECOPRO Premium Weisslack 2in1 hat dadurch eine härtere Oberfläche und ein besseres Oberflächenfinish.

Anwendung

- Möbel
- Fenster
- Türen

Untergrund

- Holz
- Metall
- mineralische Untergründe
- lackierbare Kunststoffe

Trocknung

Oberflächentrocken: ca. 2 Std.
Überstreichbar: ca. 12 Std.

Die Trockenzeiten richten sich nach Untergrundbeschaffenheit, Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Auftragsstärke. Genannte Trocknungszeiten beziehen sich auf Normalbedingungen (ca. 20 °C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit)

Ergiebigkeit

Reichweite: 13 m²/ Liter

Grundsätzlich wird die Ergiebigkeit vom Untergrund, der Untergrundbeschaffenheit, dem eingesetzten Werkzeug und der individuellen Verarbeitungsweise beeinflusst. Das Erreichen der aufgeführten Reichweiten ist abhängig von einer sachgerechten Anwendung gemäß den angegebenen Hinweisen zur Untergrundvorbereitung und Produktverarbeitung.

Inhaltsstoffe

Bindemittel (Organische (Co-)Polymere), organische/anorganische Pigmente, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon, Zinkpyrithion, Methylisothiazolinon). Beratung für Allergiker und Erhalt des Sicherheitsdatenblattes unter Tel.: +49 2541 744 7460.

Seite 1 von 2

FLT Handel und Service GmbH | Rottkamp 2 | D-48653 Coesfeld | Telefon: +49 2541 744 7460 | www.flt-farben.de | service@flt-farben.de

Technische Information, Stand 12/2021. Diese technische Information basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Aufgrund der Vielfalt und jeweiligen Beschaffenheit der Untergründe sowie der spezifischen Arbeits- und Objektbedingungen ist eine eigenverantwortlich Prüfung der Eignung der eingesetzten Materialien für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Einsatzbedingungen durch den Anwender erforderlich. Diese technische Information ist inhaltlich und rechtlich unverbindlich. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese technische Information ihre Gültigkeit.

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/d): 130 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält max. 80 g/l VOC.

Untergrundvorbereitung

Arbeitsumgebung abdecken. Um eine sichere Haftung zu gewährleisten und ein perfektes Anstrichbild zu ermöglichen, bereiten Sie den Untergrund wie im Folgenden beschrieben vor:

- die zu streichende Fläche muss tragfähig, sauber, trocken, rost-, fettfrei und angeschliffen sein
- kleine Risse mit Schnellspachtel ausgleichen
- verzinkte Oberflächen mit Zink- oder Haushaltsreiniger mit Salmiakgeist-Zusatz gründlich reinigen
- abblätternde, nicht tragfähige Altanstriche entfernen (abbeizen oder abschleifen)
- rohes Holz mit Imprägniergrund; Eisen, Stahl und Zink mit Rostschutzgrund; Kunststoff mit Kunststoffgrund vorbehandeln.

Weitere vorbereitende Maßnahmen

Die Mindestverarbeitungstemperatur für Material und Umgebung beträgt +7 °C, max. Luftfeuchtigkeit 65 %. Vor Gebrauch gut aufrühren.

Verarbeitung

Streichen, rollen oder spritzen (auf Spritzviskosität einstellen).

Grund- und Deckanstrich: Mit DECOPRO Premium Weisslack 2in1 1-2 Anstriche auftragen. Vor jedem Anstrich Untergrund nach Trocknung leicht anschleifen und reinigen.

So erreichen Sie ein optimales Ergebnis

1. Schleifen, säubern und streichen von Holz immer in Richtung der Maserung.
2. Um ein natürliches Oberflächenbild zu erhalten, gleichmäßig auftragen.
3. Zwischen den einzelnen Schichten Trockenzeiten beachten.

Werkzeugreinigung

Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit warmem Wasser und evtl. Haushaltsreiniger säubern.

Arbeitssicherheit/Entsorgung

Eventuelle Kennzeichnungen und Sicherheitshinweise sind dem aktuell gültigen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Lagern Sie dieses Produkt für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und kühl (jedoch nicht unter +5 °C). Halten Sie die üblichen Schutzmaßnahmen ein: Sorgen Sie während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Lacks ist zu vermeiden. Augen und Haut bei Berührung sofort gründlich mit viel Wasser aus- bzw. abspülen. Bei Schleifarbeiten (Staubfilter P2) oder Spritzverarbeitung (Kombifilter A2/P2), Staub-, Spritz- und Farbnebel nicht einatmen – aufgeführte Schutzmaske verwenden!

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Reste zum Hausmüll geben bzw. als Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste nur bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben (AVV 080 112).